Index of Claims											

Application/Control No.

09/971,831 Examiner

Date

David C. Payne

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WEI ET AL.

Art Unit

2638

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

A	Appeal
0	Objected

		_														_
Cla	im				(Date	е				[Cla	im			
Final	Original	12/15/05										Final	Original			
1	1	=	-	l	T	Г		_					51			Г
2	2	=											52			
3	3	=											53			
4	4	=											54			
5	5	=											55			
6	6	=											56			L
7	7	=		L	L	L	L	L		L			57			L
8	8	트		<u> </u>					L				58			L
9	9	=	_	_	$oxed{oxed}$	L	_						59			L
10	10	=			<u> </u>				_				60	\Box		L
11	11	=		_	_	_	_		<u> </u>	_			61			L
12	12	트	_	_		_	<u> </u>		_	<u> </u>			62			L
13	13	Ξ						_		L			63	\vdash		L
14	14	=	_	-	<u> </u>	_	_	_	-				64	\vdash		L
15	15	트		_	<u> </u>	-	_	_	L	_			65	\vdash		L
16	16	=	_	-	-	 	\vdash		⊢	_			66 67	-	-	H
17	17	트	_	<u> </u>	┝		<u> </u>		H	H						-
18	18	=		-	┝	-	⊢	-	-	<u> </u>			68	-		H
19 20	19	=	_	┝	-	<u> </u>	┝	_	H	\vdash			69 70	Н		-
	20	=	_	┝		┝	⊢			_			71	-		H
21	21	=	-	┝	⊢	\vdash	H		-				72			H
23	23	=	-	┝	┝	├	-		⊢	-			73	-		H
24	24	=	-	┢	┢	⊢	├		H	_			74	\vdash		H
25	25	=	-	\vdash	\vdash		⊢		-				75		_	H
26	26	=		-		├	├─	-	┝	-			76	\vdash		H
27	27	╘	├	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	Н			77			H
28	28	Ē	\vdash	\vdash	-		Η-		H	H			78	\dashv		┝
29	29	=	-				-	-	-	_			79	\dashv	_	H
30	30	.=	┢	_		\vdash				\vdash			80			r
31	31	=	\vdash	_	-					Н			81	\neg	_	Г
32	32	╘					_						82		_	Γ
33	33	╘		-	<u> </u>				H				83		_	r
34	34	=		_	ı		\vdash			\vdash			84			r
35	35	=				_							85			Г
36	36	▐											86			Γ
37	37	=		П									87			Γ
38	38	=								Г			88			Γ
39	39	=											89			Г
40	40	=											90			
41	41	=											91			L
42	42	=							L				92			L
43	43	<u> =</u>		<u>_</u>	<u>_</u>			<u> </u>					93	Ш		L
44	44	트	<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			94	Ш		L
45	45	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					95			L
46	46	=	_	$oxed{oxed}$	ļ	<u> </u>	<u>L</u>	ļ	<u> </u>	L_			96			L
47	47	트	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	\sqcup		L
48	48	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			98	H	_	L
49	49	5	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	ļ	├—	\vdash			99	Н	_	L
ш	50	l	L	Щ	L	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	l		100	L1		

<u> </u>	21111	_				7010	<u> </u>	_	_	_
Final	Original									
	51		Г	Т	\vdash	_			_	_
\vdash	51 52 53									
\vdash	53			-	Н	-				
	54			Н	H	_		\vdash	\vdash	
	54 55	_	-	-	Н			\vdash	\vdash	_
	56	_	\vdash	Н		_	\vdash	\vdash	_	-
	56 57	-	\vdash	\vdash		\vdash	\equiv	\vdash	_	_
-	58	_	_	\vdash					_	
	59		\vdash							
	58 59 60	_		\vdash	\vdash				-	_
	61		\vdash		Н			-		
\vdash	62		-		Н			\vdash	\vdash	_
 	62 63	М	 	Ι	Н	П		\vdash	Т	
—	l 64		Т	Т	\vdash			\vdash	\vdash	
	65			H	Т		Н	\vdash	_	
	65 66	Н	 	\vdash	1			\vdash	\vdash	
	67		·	_	Н					
	68			_	Н			\vdash		
	69						_	_		_
	70			\vdash	\vdash		-	\vdash		
	71	_	\vdash	_			-	\vdash		-
\vdash	72						-	\vdash		
	73						_			
	74		Г	_					П	
	75	-								
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77									
	77									
	78									
	79 80									
	80									
	81									
	82 83									
	83									
	84 85									
	85									
	86							<u> </u>		L
	87 88	Ш	L_	L	L	L_	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.
	88	L.	L_							
<u> </u>	89									
<u> </u>	90 91			L	_	_		<u> </u>		_
		_	_	_	_			<u> </u>	\vdash	
-	92		<u> </u>	<u> </u>	-	_		-	_	
-	93	H	\vdash		-	-	-	├-	├-	<u> </u>
-	94	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	H	—	├	├
	95	H	-	H	\vdash	 	H	\vdash	├-	<u> </u>
-	96 97		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	H	_	-	\vdash
-	98	H	-		\vdash	-		-	\vdash	\vdash
-	99	H	-	H	\vdash	\vdash	 		-	\vdash
	100	H	-	H	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash
1	,		1 .			i				

Cla	Date									
										М
-	Original									ΙI
Final	iĝi									
_	Ō									Ιİ
	101	\vdash	Н				\vdash	_	⊢	Н
	101 102	\vdash	-	_			\vdash		┝	$\vdash\dashv$
	102	\vdash	-		_	_	\vdash	_	⊢	Н
	103	\vdash	\vdash	-	_	_	H	_	├	Н
	103 104 105	_	_	_			\vdash		⊢	Н
	105	_	\vdash	_	_	_			<u> </u>	Ш
	106	_		_					<u> </u>	Ш
	106 107 108	Ш	_						<u> </u>	Ш
	108	ldash		L.		_	_		<u> </u>	Ш
	109	L							$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ
	110								<u> </u>	Ш
	109 110 111 112 113	L				L				Ш
	112	L					L			Ш
	113					L				
	114 115 116								L	
	115									
	116									П
	117 118 119									П
	118					Г			Ι_	П
	119	_								Н
	120					-			┢═	Н
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-							\vdash	Н
	122	Н			-				-	Н
	123	-	-				-		┝	Н
	124	\vdash	-	-	-	 	_		\vdash	Н
	125	┝	-		-	-			┝	Н
	123	-	-		H	\vdash			⊢	Н
	120	-	_		_				┝	Н
	127	⊢	\vdash						⊢	Н
	120		-		-				<u> </u>	Н
	129	<u> </u>	_		-				L	Н
	130		L		\vdash	\vdash	\vdash	Ш	L	Н
	131	\vdash	_		_	_		_	<u> </u>	Н
	131 132 133	\vdash	oxdot		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	Ш
	134 135	<u> </u>	_	Щ	L	L	<u> </u>		L_	Ш
	135	_	<u> </u>	Ш		Ш	Ш		L_	Ш
	136	L_	L_	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Щ	<u> </u>	Ш
	137 138	L	Ш			L	L_	Ш	L.	Ш
	138	$oxedsymbol{oxed}$				L_				Ш
	139 140									
					L					
	141									
	142		L			L				
	143									
	144	Г								\Box
	145	\Box								П
	146		\vdash	Т		T		Т		П
	147	<u> </u>	\vdash		\vdash	T	П	\vdash		H
	148	Ι-	 	┢	\vdash	\vdash	 	Η-	 	$\vdash \vdash$
	149	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	┢	H	┢	 	Н
	150	-	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
	130	L	L	L	<u> </u>		Ц_	L	<u> </u>	L